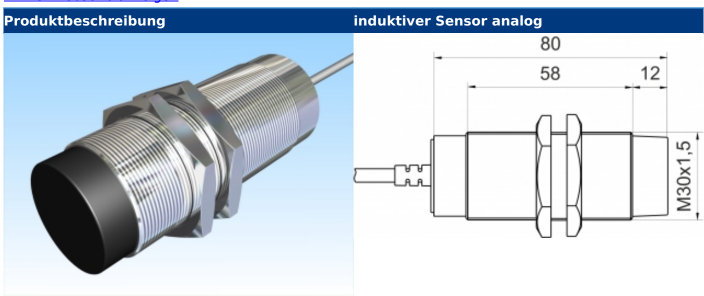
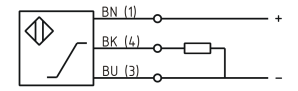
p-u-l-s-o-t-r-o-n-i-c

Artikel Webseite anzeigen



Name	SJ14-M30MN80-ANUI
Artikelnummer	08313301410
Schaltabstand	von 7 mm bis 14 mm
Einbau	nichtbündig
Schaltart	analog
Signalart	analog Strom/Spannung
Anschluss	⊐ — _{Kabel}
A	

Anschlussschema



Maße (in mm)	Feingewinde M30 x 80
Technische Daten	
Besonderheiten	Ausgangsspannung 0 10 Volt
	Ausgangsstrom 0 20 mA
Betriebsspannung	18 - 30 VDC
Restwelligkeit Betriebsspannung	≤ 10 %
Leerlaufstrom	≤ 15 mA
maximale Schaltfrequenz	30 Hz
Temperaturdrift	+/- 5 %
Reproduzierbarkeit	< 0,02 %
Linearitaet	≤ 10 %



SJ14-M30MN80-ANUIPulsotronic GmbH & Co. KG Neue Schichtstraße 14b 09366 Niederdorf Deutschland +49 (0)37296 930-200

Ansprechzeit	300 ms
Schutzart	IP67
EMV-Beständigkeit	DIN EN 60947-5-7:2004-06
Gehäusematerial	Messing vernickelt
Frontkappe/Endkappe	PBT
Kabellänge	2 m
Gebrauchskategorie	DC 13
Kabelmaterial	PVC LIYY grau (grey)
Nennspannung	24 V DC
Kabelquerschnitt	4x0.5 mm²
Innenwiderstand	> 1 kOhm

Fehler und Änderungen vorbehalten